

CAPITULOVI**BIBLIOGRAFIA**

1. ACOSTA, I. 2014. Manual de Morfología Vegetal, Universidad Juan Misael Saracho Tarija-Bolivia.
2. ACOSTA, I. 2014. Apuntes de Botánica Sistemática, Universidad Juan Misael Saracho Tarija-Bolivia.
3. BARBADILLO, L 2007 En este taller abordaremos el estudio de las hojas de las plantas desde una perspectiva multidisciplinar, en el que se abordarán contenidos correspondientes a áreas *a priori* tan diversas como la Biología
4. BENITEZ, C.2006. [PDF].Cátedra de Botánica Sistemática. Facultad de Agronomía Universidad Central de Venezuela Maray, septiembre 2006

5. CUMMINGS, B. 2008. Morfología y Anatomía de Plantas Vasculares.
6. DIMITRI, M. Enciclopedia Argentina de agricultura y jardinería tercera edición
7. QUER, F. 1975. Citado por BENÍTEZ, C. 2006. [PDF].Cátedra de Botánica Sistemática. Facultad de Agronomía Universidad Central de Venezuela Maray, septiembre 2006
8. GALLARDO, C. 2011. Sustratos para plantas, tipos y principales Características, Universidad Nacional de Entre Ríos Argentina.
9. GOLA et al., 1965). Tratado de Botánica, Barcelona.
10. GÓMEZ, B. 2007. Semillas Hortícolas. Diseña y comunica. Primera edición. México D.F.
11. HUTCHINSON, J. 1982 Clave mundial para las familias de plantas con flores traducidos por M. M. GRASSI Ministerio de Cultura y Educación Fundación Miguel Lillo
12. LOPEZ G., 2006 Los árboles y arbustos de la Península e islas Balares.
13. MOLINA, R.2009. Lecciones Hiper textuales de Botánica, Universidad de Extremadura España.

14. NOVARA, L. 1997
Guía ilustradas de clases Herbario
Facultad de Ciencias Naturales
Universidad Nacional de Salta Buenos
Aires 177-4400 Salta-República
Argentina
15. NOVARA, L. 1994
Familias y géneros de fanerógama del
valle de Lerma claves para su
determinación Facultad de Ciencias
Naturales Universidad Nacional de
Salta Buenos Aires 177-4400 Salta-
República Argentina
16. PÉREZ, et al., 2002.
Morfología vegetal neotropical.
VOL.50, N°3-4, Universidad Autónoma
Metropolitana, México.
17. RAYMOND, D. 1988.
Cultivo práctico de hortalizas. Editorial
Continental, Quinta edición México
D.F.
18. ROSENFELDT, S et al. 2001.
Clave dicotómica o Clave sistemática.
19. RZEDOWSKI J. et al., 2005
[PDF]. Flora del bajo y de regiones
adyacentes. Instituto de ecología, A. C.
Centro Regional del bajo Patzcuaro,
Michoacan.
20. VARGAS, J, 2008.
[En línea]. Disponible en <
[www.agro.unlpam.edu.ar/.../bot-
CLAVES%20SISTEMATICAS.pdf](http://www.agro.unlpam.edu.ar/.../bot-CLAVES%20SISTEMATICAS.pdf)>
[Consulta: Septiembre, 2014].

21. VARGAS G., 2002. Guía ilustrada de las plantas de las montañas de Quindío y los Andes Centrales
22. ABC., 2007. [En línea]. Disponible en: <<http://www.definicionabc.com/medioambiente/botanica.php#ixzz3Dhxw2VsG>> [Consulta: Octubre, 2014].
23. ABC, 2007. [En línea]. disponible en: <http://www.definicionabc.com/general/determinar.php#ixzz3G3ueUFUf> [Consulta: Octubre, 2014].
24. COPYRIGHT, 2008. [En línea]. disponible en: <Definición de determinación - Qué es, Significado y Concepto <http://definicion.de/determinación/#ixzz3G3lioxGa>> [Consulta: Octubre, 2014].
25. COPYRIGHT, 2012. [En línea]. disponible en: <Atlantic International University. All rights reserved> [Consulta: Octubre, 2014].
26. ECU RED, 2014. [En línea]. disponible en: <<http://definicion.de/determinacion/>> [Consulta: Octubre, 2014].
27. FUNDACION, W. 2014. [En línea]. Disponible en: <[http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=\(Morfología_vegetal&oldid\)=](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=(Morfología_vegetal&oldid)=)> [Consulta: Septiembre, 2014].

28. FUNDACION, W.2014. [En línea].Disponible en: <http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Clave_dicotómica&oldid=75020115> [Consulta: Octubre, 2014].
29. FUNDACION, W.2014. [En línea]. Disponible en: « http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Nombrelatura_binomial&oldid=76184829» [Consulta: Octubre, 2014].
30. REVISTA BIODIVERSIDAD, 2001. Ingeniería Genética., N°29, Uruguay12. SIG., 2007. [En línea].disponible en:<<http://www.significados.com/taxonomia/>> [Consulta: Octubre, 2014].